Index of Claims

Applicati	on/Control	No.
------------------	------------	-----

10/765,721

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LITCHMAN, MICHAEL J. Art Unit

Examiner

Robin A. Hylton

3727

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

.CI	aim	Т				Dai	te			
		Т		П	1	1	Т	T	Т	Τ
<u>m</u>	E	05								1
Final	Original	10/4/05		1					1	
"	Ιŏ	۱۲	1							
<u> </u>	!	⊬	-	 	╁	+	╀	╁	┼	1
	1	 +	<u> </u>	┝	╄	-	_	╄	┼	₩.
	2	11		<u> </u>	_	1	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u> </u>
	3	$\!$	L	L	_		<u> </u>		_	<u> </u>
	1 2 3 4 5 6	Ш			L		上			
<u>L</u>	5	Ш		<u>L</u>						
[6	П			Π			Г		
	7	П				\top			T	
	8	П		П	П		Τ	T		
	8 9 10	П		Г					T	
	10	T			T	┢	1	T		<u> </u>
	11	†			t	T		1	\vdash	\vdash
	12	Ħ		-		t^-	+	1	1	
	13	H		-	\vdash	\vdash	-	╁	+	
	1/	H			╁	\vdash	+	+	+	Н
	15	₩			-	┼	╁	╁	╁	-
<u> </u>	10	-	_	-	 -	\vdash	╀	\vdash	├	Н
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	#	-	<u> </u>	-	-	₩	1	₽-	\vdash
<u> </u>	17	4		_	_	1_	 _	_	_	L.,
	18	Щ		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>		L.,
	19	Ш		_	_	L	L			
	20	Ш								
	21	П					Г			
	22							Т		П
	23	П							\vdash	
	24	\top					1	\vdash		1
	25	Н			\vdash	1-	\vdash		 	Н
	26	Н		_			-	\vdash	\vdash	\vdash
	27	Н			_	├-	╁	\vdash	├	\vdash
<u> </u>	28	Н		-	├	┢	├	-	├	Н
	20	Н		_	_		├	⊢	-	Н
	29		_			├—	⊢		├	$\vdash \vdash$
	30	H	_		ļ	├	⊢	ļ.,	<u> </u>	Ш
	31 32	H				<u> </u>	_	<u></u>	—	<u> </u>
	32	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	33	Ш			L_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	34 35	\perp				<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		Ш
	35	Ш				L	L	\Box		
	36	Ш					L	L		
	37 38	\prod								
	38					Γ				
	39	П								
	40	П					Г			\neg
$\neg \neg$			\neg				_	\vdash		\dashv
	42						<u> </u>	\vdash	H	\dashv
	43		ᅱ		_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	44	H	-	_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	45	+	-	-			-	-	\vdash	\dashv
	46	+	-	_	<u>.</u>	-	<u> —</u>	\vdash	Н	
		+	\dashv	_		_	\vdash		Н	
	47	4	-			Щ	<u> </u>	_	Ш	
	48	44	_			Ш	_		\square	\sqcup
	49	1					آــــا		ot	
T	50	. Г								$\overline{}$

Cla	aim	Ι		_		Dat	e			
		\vdash	_	Т	Т	Ť	Ť	Т	1	Т
-	Original	10/4/05			1					
Final	· <u>j</u>	₹								
ΙŒ	Ä	Ιè		1						
					1	-				1
	51	+		T	1	\top	\top	T	1	\top
—	52		\vdash	\vdash	+-	╅	+	+	+	+
	52	H	-	├	╁	+	╁	╁	1	╄
	23	Н.	ļ.,,	┞	╀	+	4_	4	╄	╄
	53 54 55	Ш			$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	_	
	55								ı	
	56	П		Г		T	Т		П	П
	57			T	1	1	\vdash	$^{+}$	1	1
	58	1	-	\vdash	\vdash	+-	╁╴	┼─	1	╁
<u> </u>	50	<u> </u>		╌	╌	╁┈	+	-	+	\vdash
-	59	+	_	<u> </u>	╙	┼	-	_	┞	╄
	60		_	Ļ	<u></u>		_	<u> </u>	_	_
	61		L	L	L		L			L
	62			Γ		Γ	Γ			
	62 63	П				T	1	T	1	T
	64		-	 	\vdash	+	\vdash	+-	+	
\vdash	64 65	⊢⊣	-	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	00	Ш		—	├	╀_	├-			 _
\perp	66	Ш	_	1_	 	 		_	上	<u> </u>
	67					<u></u>				
	68					T	1	ĺ		Г
	69				┢~	1		T		
	70	\dashv		├		1	╁	-	-	-
-	70 71	\vdash		⊢	╌	┼	├-	-		⊢
	71			<u> </u>	L	├	<u> </u>	_		_
	72					<u> </u>		L.,	_	
	73				l .					l
	74					l			Г	
	75					T	\vdash			
	72 73 74 75 76 77	-	_		 	╁	\vdash	\vdash	-	
	77			┝╌	-	\vdash	⊢	├		┢
-	77			_	_	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>
	78 79			<u> </u>		_	<u></u>	_	_	_
	79					1		Ì		
1 1	80									
	81									
	81 82						Т	_	-	
	83	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
-		-		<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	
	84	_	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_
 	85			L	<u> </u>		<u></u>	_	<u> </u>	_
	86					L	L	L	L	
\Box	87						-			
	88				Г	Π		Γ		
	89	寸			\vdash	\vdash	-	_		
\vdash	90	\dashv	_	_	-		\vdash		-	-
1			-		\vdash		<u> </u>	-	-	<u> </u>
\vdash	91	_			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	92						_			
	93							_		
	94	\neg								
	95	\dashv	\neg		-	 	\vdash	\vdash	\dashv	_
	96	-+	-		_	\vdash	-	-	-	
 		-+	\dashv		-	 	<u> </u>	\vdash	\dashv	_
\vdash	97	_	_			$oxed{oxed}$	\sqsubseteq	\sqsubseteq	\Box	
	98	\perp								
	99	ſ	_ [_]						
	100	T							\neg	
				_		لــــا				

	Cla	aim	Γ				Dat	<u>—</u>			
101				Г	Π	Π	T	T	П	Т	Т
102	Final	Original									
102		101						Τ	П	П	
104		102				Γ	I^-			Т	
104		103		П		Г		Г			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		105									
109		106									
109		107									
109		108		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			<u></u>				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		Ŀ	<u> </u>	L	L	L	L	_	Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			┖	Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		<u> </u>		L.	<u> </u>				\sqcup
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	┞	<u> </u>	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	<u> </u>		<u> </u>	↓_	 	<u></u>	<u> </u>	\sqcup
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	⊢-	 _	<u> </u>	ļ	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	_	_	<u> </u>	1_	\vdash	_	\vdash	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	_	\vdash	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		
120	_	118	_		<u> </u>	┡		⊢	<u> </u>	_	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120					\vdash	├-	<u> </u>	_	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121			_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-		_	⊢		-	⊢	$\vdash \vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			-		-		-		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	\vdash	-	⊢	 	 	⊢	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					-	⊢	_	\vdash	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-				\vdash	\vdash	├─	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	128	_				├-	-	\vdash	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_	_	 			-	┢	-	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv	130	_	_	Н	-	-	_	 		H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\neg	131	_				\vdash	\vdash	\vdash	⊨	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						_	_	\vdash	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\neg \neg$	133					-			\vdash	\vdash
135		134					\vdash	\vdash		Т	М
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					Г	Т		Г	П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									П
140		137									П
140		138									П
141		139									
142 143 144 145 146 147 148			\Box	_							
143 144 145 146 147 148 149											Ш
144			ļ					L.			Ш
145 146 147 148 149			_							_	Ш
146 147 148 149			_								Ш
147 148 149		145	_	_	_	_					Ш
148	_		_	_		_			=		Ц
149		147		_							Ш
		148	_	_	_	_	_		_		Ш
150			_	_	_	_	Щ	_	_		\Box
		150						Ш			